

# Tournevis d'armurier à lame fixe - Tournevis à lame fixe n°3, tige .15, épaisseur lame .030

[Outils](#) > [Outils Armurier](#) > [Tournevis & Sets](#) > [Tournevis Simples](#)

**LES TOURNEVIS FIXES BROWNELL'S POUR ARMURIERS** Les tournevis fixes Brownells pour armuriers sont soigneusement conçus pour les armuriers et les passionnés d'armes à feu qui exigent précision et fiabilité dans leurs outils. Chaque tournevis dispose d'une pointe de lame creuse, usinée avec précision, qui garantit un ajustement parfait dans les vis d'arme, répartissant le couple de manière uniforme pour éviter d'endommager. La courte longueur de lame de 2½ pouces offre un contrôle maximal et minimise le flou pendant l'utilisation. Le long manchon parallèle maintient le même diamètre que la largeur de la lame, permettant un réaffûtage répété et un accès aux vis encastrées. Les poignées sont fabriquées sur mesure pour s'adapter confortablement à la main, offrant une prise sécurisée tant pour les vis larges et serrées que pour les vis délicates et petites. Caractéristiques clés : Pointes de lame usinées avec précision : Des pointes creuses sur mesure offrent une résistance maximale et un ajustement parfait dans les fentes de vis, empêchant tout dommage. Courte longueur de lame : Les lames de 2½ pouces offrent un contrôle amélioré et réduisent le flou pendant l'utilisation. Conception de manchon parallèle : Maintient la largeur de la lame pour un réaffûtage facile et un accès aux vis encastrées. Poignées confortables : Poignées conçues sur mesure qui s'adaptent bien à la main, offrant une prise sécurisée pour différentes tailles de vis. Spécifications : Longueur de la lame : 2½ pouces Longueur de la poignée : 3¾ pouces Diamètre de la poignée : 1 pouce Matériau : Manchon en acier trempé avec poignée sur mesure. Avis des clients : Nos clients apprécient énormément les tournevis fixes Brownells pour leur précision exceptionnelle et leur durabilité. Les pointes de lame usinées sur mesure sont particulièrement appréciées pour leur ajustement parfait dans les vis d'arme, empêchant efficacement tout dommage lors des réglages. La courte longueur de la lame améliore le contrôle, rendant les tâches délicates plus gérables. De plus, la conception confortable de la poignée offre une prise sécurisée, s'adaptant facilement aux vis grandes et petites. Dans l'ensemble, ces tournevis sont considérés comme des outils indispensables tant pour les armuriers professionnels que pour les passionnés d'armes à feu. Incorporer les tournevis fixes Brownells dans votre boîte à outils garantit des performances précises et fiables pour tous vos besoins d'entretien et de personnalisation d'armes à feu. Leur conception spécialisée et leur construction de haute qualité en font des outils essentiels pour obtenir des résultats professionnels.



## Caractéristiques

- Nom: [Tournevis à lame fixe n°3, tige .15, épaisseur lame .030](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080451003
- N° fabr.:
- Couleur de la poignée: Blue
- Numéro de modèle: #3 -- 0.150 Shank
- Poignée: Screwdriver
- Style: Parallel Tip/Hollow Ground
- Épaisseur de la lame: .030

- Poids du colis: 0.091kg
- Hauteur d'expédition: 30mm
- Largeur d'expédition: 23mm
- Longueur d'expédition: 168mm
- UPC: 050806009042

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Tournevis FIXED BLADE GUNSMITH'S SCREWDRIVERS™](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Tournevis FIXED BLADE GUNSMITH'S SCREWDRIVERS™

## Introduction

Merci d'avoir choisi le tournevis FIXED BLADE GUNSMITH'S SCREWDRIVERS™ BROWNELLS #3. Ce guide de sécurité vous fournira des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre tournevis. Veuillez lire attentivement toutes les sections pour éviter les risques potentiels.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le tournevis est en bon état avant chaque utilisation. Vérifiez l'absence de fissures ou d'usure sur la lame et la tige.
- Utilisez toujours le tournevis pour son usage prévu. Ne l'utilisez pas comme un levier ou pour d'autres applications inappropriées.
- Gardez le tournevis hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Portez des lunettes de sécurité lorsque vous travaillez avec des vis, surtout si vous utilisez des outils électriques ou si vous appliquez une force importante.
- Ne tentez pas de réparer ou de modifier le tournevis. En cas de défaillance, remplacez-le.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez le tournevis approprié pour la vis que vous manipulez. Assurez-vous que la taille et le type de la lame correspondent à la vis.
- Évitez d'appliquer une force excessive. Si la vis est bloquée, utilisez un lubrifiant approprié au lieu de forcer.
- Tenez le tournevis fermement par la poignée pour éviter tout glissement pendant l'utilisation.
- Ne travaillez pas dans des conditions humides ou mouillées pour éviter les risques de glissement.
- Ne laissez jamais le tournevis sans surveillance lorsqu'il est utilisé.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation:

- Vérifiez que la zone de travail est propre et bien éclairée.
- Rassemblez tous les outils nécessaires avant de commencer.

### 2. Utilisation:

- Insérez la pointe du tournevis dans la fente de la vis.
- Tournez doucement dans le sens des aiguilles d'une montre pour serrer ou dans le sens inverse pour desserrer.
- Appliquez une pression constante et évitez de forcer si la vis ne se dévisse pas facilement.

### 3. Stockage:

- Rangez le tournevis dans son tube en plastique individuel après utilisation pour le protéger des chocs et de l'humidité.
- Gardez le tournevis dans un endroit sec et frais, à l'abri de la lumière directe du soleil.

## **Instructions d'Élimination**

- Ne jetez pas le tournevis avec les déchets ménagers.
- Vérifiez les réglementations locales concernant l'élimination des outils et des déchets métalliques.
- Si le tournevis est endommagé ou usé, envisagez de le recycler en tant que métal.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question concernant la sécurité ou l'utilisation de ce produit, veuillez contacter le point de contact approprié dans votre pays de résidence. Assurez-vous de conserver tous les documents d'achat pour référence future.

En suivant ces directives, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre tournevis FIXED BLADE GUNSMITH'S SCREWDRIVERS™. Merci de votre attention et restez en sécurité lors de vos travaux de gunsmithing.

# À propos de nous

## Brownells France

**Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier**

[www.brownells.fr](http://www.brownells.fr)